## TRAITÉ DE COOPÉRATION EN MATIÈRE DE BREVETS

# **PCT**

### RAPPORT DE RECHERCHE INTERNATIONALE

(article 18 et règles 43 et 44 du PCT)

Référence du dossier du déposant ou du mandataire 63103	POUR SUITE À DONNER		e formulaire PCT/ISA/220 s échéant, le point 5 cl-après.					
Demande internationale n°	Date du dépôt international (jou	r/mois/année)	(Date de priorité (la plus ancienne) (jour/mois/année)					
PCT/EP2004/051337	02/07/200	)4	11/07/2003					
Déposant			<u> </u>					
THALES								
Le présent rapport de recherche internatio conformément à l'article 18. Une copie en			echerche internationale, est transmis au déposant					
Ce rapport de recherche internationale co	mprend 4 feuil	es.						
X II est aussi accompagné o	l'une copie de chaque document	relatif à l'état	de la technique qui y est cité.					
Base du rapport     a. En ce qui concerne la langue, la r     langue dans laquelle elle a été dé			pase de la demande internationale dans la e point.					
	rnationale a été effectuée sur la nargeé de la recherche internatio		duction de la demande internationale remise à 1(b)).					
b. En ce qui concerne la ou les séquences de nucléotides ou d'acides aminés divulguées dans la demande internationale, (le cas échéant), voir le cadre n° 1.								
2. Il a été estimé que certa	ines revendications ne pouvai	ent pas faire l	'objet d'une recherche (voir le cadre n° II).					
3. Il y a absence d'unité de	e l'invention (voir le cadre n° III)							
4. En ce qui concerne le titre,								
X le texte est approuvé tel c	u'il a été remis par le déposant.							
le texte a été établi par l'administration chargée de la recherche internationale et a la teneur suivante:								
į								
5. En ce qui concerne l'abrégé,								
X le texte est approuvé tel qu'il a été remis par le déposant.								
conformément à la règle :	38.2(b). Le déposant peut prése	nter des obser	argée de la recherche internationale vations à l'administration chargée de la recherche du présent rapport de recherche internationale,					
6. En ce qui concerne les dessins,			, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,					
a. La figure des dessins à publier a	avec l'abrégé est la figure n°	1						
X proposée par le déposant.								
proposée par l'ac figure.	Iministration chargée de la reche	erche Internatio	nale, parce que le déposant n'a pas proposé de					
	lministration chargée de la reche	erche internatio	nale, parce que cette figure caractérise mieux					
b. Aucune des figures n'est	publiée avec l'abrégé.							

Demande Internationale No
PCT/EP2004/051337

			, , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,
A. CLASSE CIB 7	EMENT DE L'OBJET DE LA DEMANDE H02K9/197		
Selon la cla	assification internationale des brevets (CIB) ou à la fois selon la classific	ation nationale et la CIB	
B. DOMAII	NES SUR LESQUELS LA RECHERCHE A PORTE		
Documenta CIB 7	ation minimale consultée (système de classification suivi des symboles d H02K	de classement)	
Documenta	tion consultée autre que la documentation minimale dans la mesure où	ces documents relèvent des domaines s	ur lesqueis a porté la recherche
Base de do	nnées électronique consultée au cours de la recherche internationale (r	nom de la base de données, et si réalisat	ole, termes de recherche utilisés)
EPO-In	ternal, WPI Data, PAJ		
C. DOCUM	ENTS CONSIDERES COMME PERTINENTS		
Catégorie °	Identification des documents cités, avec, le cas échéant, l'indication d	des passages pertinents	no. des revendications visées
A	US 4 908 347 A (DENK JOSEPH) 13 mars 1990 (1990-03-13) abrégé; figures 1-3		1-7
A	GB 2 145 882 A (TEIKOKU DENKI SEIS KK) 3 avril 1985 (1985-04-03) abrégé; figures 1-3	SAKUSHO	1–7
A	US 5 519 269 A (LINDBERG FRANK A) 21 mai 1996 (1996-05-21) abrégé; figure 3		1-7
Α	US 5 670 838 A (EVERTON JOHN M) 23 septembre 1997 (1997-09-23) abrégé; figures 1,2		1-7
Voir	la suite du cadre C pour la fin de la ilste des documents	V Loo documento do famillos do base	
		Les documents de familles de bre	veis soni indiques en annexe
'A' docume	s spéciales de documents cités:  *T  ent définissant l'état général de la technique, non  déré comme particulièrement pertinent	document ultérieur publié après la date date de priorité et n'appartenenant pa technique pertinent, mais cité pour co ou la théorie constituant la base de l'i	as à l'état de la omprendre le principe
	ent antérieur, mais publié à la date de dépôt international	document particulièrement pertinent: l'	inven tion revendiquée ne neut
*L* document pouvant jeter un doute sur une revendication de le fre considérée comme nouvelle ou inventive par rapport au document de			comme impliquant une activité ensidéré isolément
"O" docume	citation ou pour une raison spéciale (telle qu'Indiquée) ent se référant à une divuigation orale, à un usage, à xposition ou tous autres moyens	document particulièrement pertinent; l' ne peut être considérée comme impli lorsque le document est associé à un documents de même nature, cette co	quant une activité inventive ou plusieurs autres
*P* docume postér	imbinaison etant evidente		
Date à laqu	relle la recherche internationale a été effectivement achevée	Date d'expédition du présent rapport d	le recherche internationale
2	7 septembre 2004	05/10/2004	
Nom et adre	esse postale de l'administration chargée de la recherche internationale Office Européen des Brevets, P.B. 5818 Patentlaan 2	Fonctionnaire autorisé	
	NL - 2280 HV Rijswijk Tel. (+31-70) 340-2040, Tx. 31 651 epo nl, Fax: (+31-70) 340-3016	Tangocci, A	



### HALL OTT DE DECLIENCES INTERNATIONALS

Renseignements relatifs aux membres de familles de brevets

Demande Internationale No
PCT/EP2004/051337

	seignements leiaurs aux membles de lamilles de brevets		PCT/EP2	004/051337	
Document brevet cité au rapport de recherche		Date de publication		Membre(s) de la famille de brevet(s)	Date de publication
US 4908347	Α	13-03-1990	US EP US DE EP US US US	4709180 A 0349801 A2 4987674 A 3679891 D1 0225132 A1 62126838 A 4852245 A 4968911 A 5030877 A 5233252 A	24-11-1987 10-01-1990 29-01-1991 25-07-1991 10-06-1987 09-06-1987 01-08-1989 06-11-1990 09-07-1991 03-08-1993
GB 2145882	A	03-04-1985	HERBPPPPPBBBERBBBTPPPLSLOBLLLOEHEKBETPULS	570731 A5 1277056 B 2293823 A1 742378 A 1604152 C 2027906 B 60026429 A 1684106 C 3050502 B 60026856 A 1684109 C 3050503 B 60069363 A 231486 A 485270 A 2305907 A1 2209248 A1 1007310 A 493569 A 1443530 A 1002111 B 899733 C 50005752 A 52026582 B 7302284 A 1899733 C 50005752 A 52026582 B 7302284 A 156368 B 276214 A 294877 A 119446 B 836086 A1 588184 A5 2548798 A1 532175 A 19446 B 836086 A1 588184 A5 2548798 A1 532175 A 19446 B 836086 A1 588184 A5 2548798 A1 532175 A 194999 A 41959 B1 1051781 B 51077748 A 73910 A1 7501195 A 73910 A1 7501195 A , B,	15-12-1975 05-09-1968 02-07-1976 21-12-1955 22-04-1991 20-06-1990 09-02-1985 31-07-1992 01-08-1991 09-02-1985 31-07-1992 01-08-1991 20-04-1985 12-11-1925 17-05-1938 06-06-1974 28-06-1974 13-10-1965 11-10-1938 21-07-1976 20-05-1976 15-03-1978 21-01-1975 14-07-1977 04-06-1975 15-06-1976 20-01-1969 10-08-1966 17-04-1978 19-05-1970 28-05-1970 28-05-1976 31-05-1977 10-06-1976 03-06-1976 03-06-1976 03-06-1976 03-06-1976 03-06-1976 01-07-1976 04-06-1976 01-07-1976 04-06-1976 04-06-1976 27-03-1979
US 5519269	Α	21-05-1996	AT CA	173117 T 2192461 A1	15-11-1998 21-12-1995

### NACEUNI DE NEUNENUNE INTERNATIONALE

Renseignements relatifs aux membres de familles de brevets

Demande Internationale No
PCT/EP2004/051337

				101/212004/03133/		
Document brevet cité au rapport de recherche		Date de publication		Membre(s) de la famille de brevet(s)	Date de publication	
US 5519269	A		CN DE DE EP JP WO	1154181 A ,B 69505813 D1 69505813 T2 0764358 A1 10501399 T 9534936 A1	09-07-1997 10-12-1998 29-04-1999 26-03-1997 03-02-1998 21-12-1995	
US 5670838	A	23-09-1997	AT AU CA DE DE EP WO GB JP	144658 T 671799 B2 1870792 A 2109821 A1 69214812 D1 69214812 T2 0587812 A1 9222121 A1 2271673 A 6507780 T	15-11-1996 12-09-1996 08-01-1993 10-12-1992 28-11-1996 15-05-1997 23-03-1994 10-12-1992 20-04-1994 01-09-1994	